

DC-T3533HRX

- Könnyen szerelhető DirectIP rögzítővel
- 5MP (2592 x 1944) felbontás
- Motorizált, varifokális lencse (f=3.6 - 10mm)
- mikro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Akár 128GB)
- Kétutas audio
- Riasztás BE / Ki
- IK10 / IP66 támogatása
- Beépített fűtés
- PoE (IEEE 802.3af Class 3), 12VDC
- Nappal és éjjel (ICR)
- True wide dynamic range (WDR)
- IR LED (Távolság: 30m)
- 3 tengelyes mechanika a telepítéshez
- ONVIF támogatása



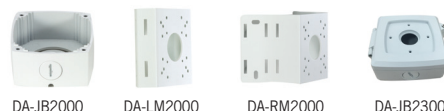
SPECIFIKÁCIÓK

VIDEÓ	
Képzékelő szenzor	1/1.8" CMOS
Max. felbontás	2592 x 1944
Szkenelési mód	Progresszív szkenelés
Lencse típus	Motorizált, varifokális
Fókusz távolság	f=3.6 - 10mm
Apertúra/Rekesz	F1.8 - 2.8
Irisz kontroll	P-Iris
Látómező szöge	Szél.: 90° (H), 67° (V), 116° (D) Tele.: 37° (H), 27° (V), 46° (D)
Min. megvilágítás	Szín : 0.2 Lux @ F1.8 Fekete/Fehér : 0 Lux (IR LED Be)
Dinamikus tartomány	120dB (True WDR)
Elektronikus zár seb.	Auto / Manual (1/30 ~ 1/10000), Anti-Flicker, Slow Shutter (1 ~ 1/5, 1/7.5, 1/15)
Nappali és éjszakai	IR Cut Filter Auto Switch-csel
IR távolság (LED-ek)	30 m / 98.4 ft (10 ea)
Kép beállítás	Konfigurálható exponálás, Fehér egyensúly, Élesség
Digitális zaj redukció	Konfigurálható 2DNR / 3DNR
Háttérvilágítás Kompenz	Be / Ki / HSBLC
Tükröződés / Pivot	Horizontális / Vertikális / Pivot
Képstabilizátor	-
De-fog (ködtelenítés)	Be / Ki
Adatvédelmi maszkolás	8 zóna
Intelligens videó	Videó mozgásérzékelő, Aktiv Tamper Riasztás, Trip Zone
Video ki	1 BNC
HÁLÓZAT	
	DirectIP Mód Kompatibilitás módban
Videó tömörítés	H.265, H.264 (MP), M-JPEG
Intelligens kodek	Támogatott
Bitráta kontroll	H.264 - CBR / VBR, H.265 - CBR / VBR
Audio tömörítés	ADPCM 16K, G.726, G.711 u-Law, G.711 a-Law
Kétutas audio	Igen
IP kamera protokoll	DirectIP
	IDIS ONVIF Profile S
Max. képkocka sebesség	15fps : 2592 x 1944 (WDR)
	30fps : 2592 x 1944 15ips : 2592 x 1944 (WDR)
Támogatott felbontások	2592 x 1944, 1280 x 960, 640 x 480, 320 x 240
	2592 x 1944, 1280 x 960, 640 x 480, 320 x 240
Multi-videó Streaming	Négyszeres streaming
	Négyszeres streaming
Hálózati protokollok	DirectIP Protokoll
	RTP/RTSP/TCP, RTP/RTSP/HTTP/TCP, RTP/UDP, RTSP/TCP, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, SMTP, FEN, mDNS, uPNP
Biztonság	SSL Encryption
	Multi-user Authority, IEEE 802.1x, IP Filtering, HTTPS, SSL Encryption
Ügyfél távoli hozzáférése	DirectIP NVR Connection
	IDIS Web, IDIS Mobile, IDIS Solution Suite
Ethernet	RJ45 (10/100/1000BASE-T)
Felvételi szakasz Buffer (NLTSrec)	Igen (Akár 100MB)
Edge tárhely	micro SD/SDHC/SDXC, Smart Failover (Up to 128GB)
RIASZTÁS ÉS ESEMÉNYEK	
Trigger esemény	Mozgásérzékelő, Hangérzékelő, Tampering, Trip Zone
Esemény kijelzése	Remote S/W, Email (képpel)
Audio Be / Ki	Line-in 1ea / Line-out 1ea
Riasztás Be / Ki	Input 1ea / Output 1ea
KÖRNYEZET	
Vandálbiztos borítás	IK10
Kültéri használat	IP66, Fűtéssel
Működési hőmérséklet	-40°C ~ +55°C (-40°F ~ +131°F) *Bekapcsolás -20°C (-4°F)
Üzemi páratartalom	0% ~ 90%
ELEKTRONIKA	
Tápellátás	12VDC, PoE (IEEE 802.3af Class 3)
Energiafogyasztás	11.4W
Tanúsítványok	FCC, CE, KC
MECHANIKAI JELLEMZŐK	
Méret	Ø73.5mm x 311.1mm (Ø2.9" x 12.25")
Súly	1.27kg (2.80lb)

MÉRETEK



KIEGÉSZÍTŐK (OPCIONÁLIS)



KIEGÉSZÍTŐK KONFIGURÁCIÓJÁNAK ÁBRÁJA

